Index of Claims

Application	Control No.
-------------	-------------

10/719,261

Examiner

Randall Chin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BLACK, JOSEPH D.

Art Unit

1744

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			·				'			·	
Cla	aim					Date	3				
Final		1/31/06									
	(1)	ט ע ע	_		-					$\vdash$	1
	2	~	$\overline{}$							Г	l.
	3	i	-								١.
	4	Ù									]
	5	ì									]
	6_	~									-
	7	_								<u> </u>	l
	8				L					<u> </u>	ŀ
-	9				├-				-	_	l
	10 11		_				-	_		<u> </u>	
	12	_					-	$\vdash$		┝	
<b></b>	12		-				-	├		$\vdash$	ł
	14			$\vdash$				_			ľ
	15			$\vdash$		$\vdash$	-				l
<b> </b> -	16			$\vdash$							ł
$\vdash$	17			$\vdash$							١
	18										ľ
	19										
	20										1
	21										1
	22										
	23							<u> </u>			
ļ	24										١.
	25	_					<u> </u>		_		
	26				_				<u> </u>		l
	27		ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			_		
ļ	12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ł
<u> </u>	29	-		_	_	_	_	_	<u> </u>		١.
<u> </u>	30 31		ļ	<u> </u>				-			
	32	$\vdash$			┝	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-	ł
	32 33	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	┝	$\vdash$		$\vdash$	_	
$\vdash$	34	-	<u> </u>					$\vdash$	$\vdash$		l
	35	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		Н	$\vdash$		<del> </del>	<del>                                     </del>	1
<u> </u>	35 36		<del>                                     </del>	Γ-	<u> </u>	<del> </del>		Г		<u> </u>	1
	37		_					Г			1
	38 39										1
	39										1
	40										
	41	<u> </u>	L						<u> </u>		
	42		<u> </u>			_					
	43			<u> </u>	<u> </u>	_	L		<u> </u>	<u> </u>	١
	44	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{\!$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		l
<u> </u>	45		<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		l
<u> </u>	46		├	<u> </u>	-	<u> </u>	_	_		<u> </u>	
<u> </u>	47 48	_		<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	1
	49	-	┝			<u> </u>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	1
	50	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del>	<del></del>	$\vdash$	<del> </del>	1
	1 30	L	Щ.		Ц			ட	L		J

Claim         Date           Image: Street of the control of the con	Clo	im	_			-	201				
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93	Cla	11111					Jale	;			
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93	Final	Original									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		52									
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		53									
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		54									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93		55									
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		57									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		58									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		60									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		61									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		62									
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		63									
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		64									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91		67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		68									
71		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		70			_					<u> </u>	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		71			_			<u> </u>			
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		72								L	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		73	<u> </u>								
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92		74	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L			L	
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		75	<u> </u>							ļ	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		76	_		_		<u> </u>			L.,	<u> </u>
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		77	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		78	_		<u> </u>	_		$\vdash$	_		_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		79	⊢		$\vdash$	$\vdash$			<u> </u>	_	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92		80	┝	_	H	H	_	$\vdash$	-	_	_
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		01	⊢	_		-	<del> </del>	-	$\vdash$	┝	-
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93			⊢	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	⊢
85 86 87 88 88 89 90 91 91 92		03		$\vdash$	-	⊢	_	$\vdash$	┝	_	$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93		85	├	├─			-				$\vdash$
87 88 89 90 91 92 93		86	-			-	$\vdash$		┝		$\vdash$
88 89 90 91 91 92 93		87	-			-			$\vdash$		┢
89 90 91 92 93		88									-
90 91 92 93			$\vdash$								$\vdash$
92 93			<b></b>		H				_	-	
92 93		91									
93		92									
94		93								_	
		94									
95		95									
96		96									
97		97									L
98		98	_		_	L.					L
99		99			_	<u> </u>	L		<u> </u>	L.	
100		100	L	L	L_	L					L.,

Cla	aim				[	Date	<del>-</del>			$\neg$
g	Original									
Final	rig									
						ĺ				
	101					_				$\overline{}$
	101 102									
	103		_							_
	104									
	105	Г		Г		_				
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111									
	112									
	113									
	114									
	103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115									
	116									
	117 118 119									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									
	132									
	133									
	134	L	$\Box$	匚						
	135									
	136							_		
	131 132 133 134 135 136 137 138 139					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	138					<u> </u>	L			
	139									
	140		<u> </u>					L	_	
	141		L		<u> </u>	L				
	142				L					
<u></u>	143		<u> </u>	<u> </u>			L	_	<u> </u>	
	144	<u> </u>	_	<u> </u>		L	L		<u> </u>	Щ
L	145	L_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	L	<u>L</u>		بَـــا	
<u> </u>	146	L		L		L				
	147		L_			<u> </u>				
	148		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L_	
	149	<u> </u>	<u> </u>	L.			$oxedsymbol{oxed}$			Ш
	150	L	L			L	L		L	